

Club Ecomobilité – Message du 9 mai 2021



Cette semaine où les déplacements d'été commencent à se préparer, voit de nouveaux services prometteurs envisagés dans le numérique.

Contrôle Sanitaire des déplacements : Depuis le 29 avril 2021, l'application "TousAntiCovid" permet de stocker les **résultats de tests PCR** ou **antigéniques** sous forme de **QR-code**, ainsi que les certificats de vaccination. Ce développement s'est fait dans le cadre européen **passport sanitaire de libre circulation**, dit certificat vert numérique. L'avis de la **CNIL** a insisté sur l'usage de ces données destinées à **faciliter les déplacements internationaux** et non pas de contrôle d'accès à certains lieux pour certains événements. [Article \(urba2000.com\)](https://www.urba2000.com)

BlockChains : La France sera-t-elle une « nation de la blockchain » ? La **Direction générale des Entreprises (DGE)** publie un rapport sur "**Les verrous technologiques des blockchains**". Celui-ci concerne les **verrous** qui nécessitent une action, des partenaires et des moyens pour passer d'une invention, qui a été mise en œuvre de façon spectaculaire par les cryptomonnaies, mais qui pourrait aussi, et avec plus de profit pour l'économie réelle, être employée pour **sécuriser des échanges décentralisés, sans qu'il soit besoin d'un tiers de confiance**. Pour lire le **rapport** et le télécharger [Article \(urba2000.com\)](https://www.urba2000.com)

CEREMA : Projet stratégique 2021-2023 : ce document présente la stratégie actuelle, centrée sur les **questions du climat** (lutter contre le **réchauffement**, **adapter les politiques et projets publics** à l'évolution dans les différents domaines où il intervient comme **expert, conseil et animateur, transport, littoral, aménagement des villes, artificialisation des sols**). Le Cerema a également pour ambition de proposer une plateforme de nouveaux **services numériques** aux territoires. [Article \(urba2000.com\)](https://www.urba2000.com)

Autonomisation des véhicules : La **Flèche Lumineuse de Rabattement - Autonome (FLR-A)**

Projet de **sécurité routière** pour les **personnes** qui **interviennent** sur les **chaussées** pendant la **circulation**. **KOMPAÏ ROBOTICS** a **développé** pour les **besoins de la société d'autoroute APRR** et avec l'appui du **CEREMA** une **flèche lumineuse de rabattement autonome (FLR-A)**. Il y a actuellement

au **niveau national** une **flèche accidentée par semaine**. Les tests sont en cours pour vérifier la **performance** du système et obtenir les **autorisations administratives**. Pour **voir la VIDEO** [Article \(urba2000.com\)](https://www.urba2000.com)



Autopartage et covoiturage : un article de l'**EXPRESS** sur ces deux formes de **partage des véhicules** pour les **déplacements domicile-travail** souligne que la **réduction des coûts** devient un facteur de **décision pour des entreprises** qui n'y voyaient avant la crise qu'**une initiative RSE**. Les plateformes se sont également **optimisées** et **perfectionnées** (calcul des **gains en émissions de GES**) [Article \(urba2000.com\)](http://urba2000.com)

Politique vélo à Rennes avec **Valérie FAUCHEUX**, adjointe à la **Maire de Rennes**, initiatives pour les **itinéraires vélos**, objectifs de part modale de **8 % des déplacements en vélo sur Rennes**. **Interview** de la radio **Cause-Commune**. (30 minutes) [Article \(urba2000.com\)](http://urba2000.com)

Conférence : Normalisation des applications de covoiturage : Mobicoop, coopérative qui réunit des territoires et des cercles de covoiturage animés localement, a rédigé un rapport présentant le **nouveau standard d'échanges de données RDEX+** en faisant l'historique de l'intégration progressive des plateformes qui évoluent pour apporter de **nouveaux services** à leurs usagers et convaincre de **nouvelles personnes** à partager des véhicules. Approuvé par la **FEDUCO, organisation représentative des opérateurs de covoiturage**, il permet d'introduire, comme dans **ViaNavigo, dans les Système d'Informations Multimodales (aujourd'hui MAAS)** des **annonces de conducteurs** pouvant prendre des passagers. Accès au **rapport** et **inscription** pour la conférence du **20 mai 2021 de 14h à 16h**. [Article \(urba2000.com\)](http://urba2000.com)

Webinaire : Électrification des véhicules automobiles : Deux experts du **CETIM**, **Jérémy TOMCZAK**, responsable des **activités Essais** au sein de la division "Ingénierie Multiphysique et Durabilité" du Cetim Grand-Est et **Richard KWINTA**, responsable d'activité Ingénierie d'Essais au sein de la division "**Transmission de Puissance**" du Cetim, présenteront l'évolution de l'architecture et des organes des véhicules ainsi que la manière dont on fera l'évaluation de leur performance, en particulier le **rendement énergétique** et le **confort des passagers**. Organisé par le magazine **Techniques de l'Ingénieur** le **Mardi 18 Mai 2021 De 10h00 à 11h30**. [Article \(urba2000.com\)](http://urba2000.com)

Bien à vous

Jean-François JANIN et Philippe DELCOURT